



Éclat parfait, application aisée

MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

Lampe à réflecteur, décharge et halogénure métallisé mini, avec un haut rendement et produisant une lumière blanche étincelante à rendu des couleurs élevé

Avantages

- Faisceau haute intensité de lumière blanche vive qui rend la marchandise irrésistible
- Installation et remplacement simples, pour des frais d'installation et de remplacement réduits
- Peut être installée dans de petits luminaires moins visibles

Fonctions

- Lumière blanche vive étincelante
- Excellent rendu des couleurs avec plus de rouge
- Haute efficacité avec maintien du flux lumineux exceptionnel
- Installation de conception mini dans les luminaires ouverts
- Vitre frontale anti-UV

Application

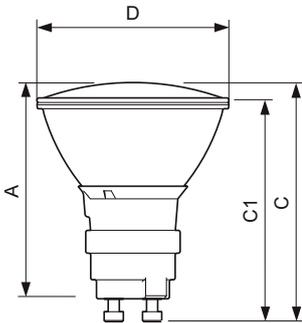
- Éclairage d'accentuation et de présentoir dans le commerce
- Éclairage intérieur général et décoratif

Mises en garde et sécurité

- À utiliser uniquement avec un appareillage de contrôle électronique

MASTERCouleur CDM-Rm Elite Mini

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	D	C (max)	C	C1 (max)	A (max)
CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	51 mm	50 mm	65,4 mm	62,75 mm	60,9 mm	59 mm
CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	51 mm	50 mm	65,4 mm	62,75 mm	60,9 mm	59 mm

Informations générales

Culot	GX10
Cycle d'allumage	1 350
Position de fonctionnement	UNIVERSEL

Données techniques de l'éclairage

Angle d'émission du faisceau (nom.)	25 degré(s)
Coordonnée trichromatique x (nominale)	0,434
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	0,398
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K

Fonctionnement et électricité

Temps de chauffe à 60 %	120 s
-------------------------	-------

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

Mécanique et boîtier

Forme de l'ampoule	MR16
--------------------	------

Données techniques de l'éclairage (1/2)

Order Code	Full Product Name	Indice de rendu de couleur (IRC)	LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.)	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	Flux lumineux
928191105331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	84	70 %	50 lm/W	900 lm
928194705330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	90	80 %	60 lm/W	2 150 lm

Données techniques de l'éclairage (2/2)

Order Code	Full Product Name	Intensité lumineuse (nom.)
928191105331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	4 000 cd

Order Code	Full Product Name	Intensité lumineuse (nom.)
928194705330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	7 600 cd

Fonctionnement et électricité

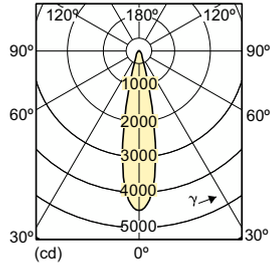
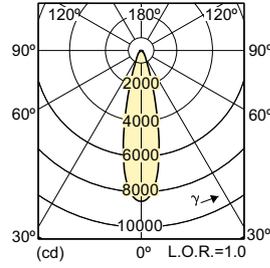
Order Code	Full Product Name	Tension (nom.)	Consommation électrique
928191105331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	95 V	20,1 W

Order Code	Full Product Name	Tension (nom.)	Consommation électrique
928194705330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	87 V	39,1 W

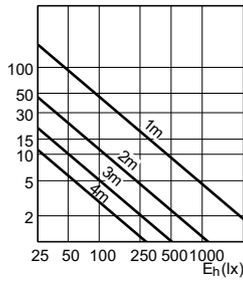
Approbation et application

MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

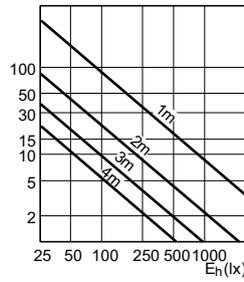
Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/ 1 000 h	Taux de mercure (Hg) (max.)	Taux de mercure (Hg) (nom.)
928191105331	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	21 kWh	3,5 mg	3,5 mg
928194705330	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	40 kWh	4,7 mg	4,7 mg



Accent Diagrams

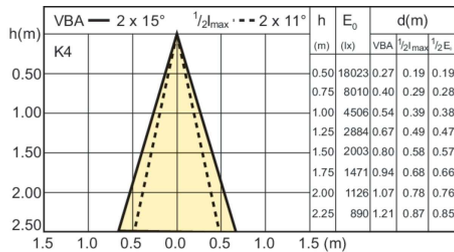


Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D

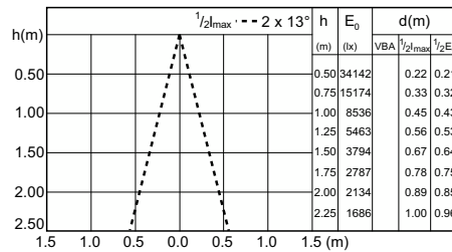


Accent Diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D

Beam Diagrams



Beam diagram - CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D



Beam diagram - CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D

MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

